Index of Claims



Application/Control No.

10/056,180 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LESTER ET AL.

Art Unit

Russell S. Glass

3626

1	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date			\neg	Claim Date								_		aim	Date																	
-016												┥	<u> </u>	1																		
Final	Original										Final	Original										Final	Original									
	1	1				П		П		\neg		51			ヿ	\neg			丁	\neg	7		101	П	\neg	\neg		T		\neg		\neg
	2	7		_		Г		П				52	\vdash		寸	\neg	┪		\neg	\neg	7		102		╛	┪			寸	\neg	寸	┪
	3	7	Г	\vdash				П		\neg		53	l –			寸	\neg	_	\neg		7		103		\neg	\neg	_	ヿ	寸	\neg	寸	\neg
	4	1					Г	П				54	-					\neg	\neg	十	┪		104	П	\neg			\neg	\dashv		\neg	\neg
	5	1						П				55	Г	П	_	\neg		7		1	╗		105	Ħ	\dashv			\neg	一	一	_	╛
\vdash	6	1	\vdash	\vdash	H			Н		\dashv		56	\vdash	Н	\dashv	ヿ	_	_	7	\dashv	┨		106	\vdash	寸	_	_	一	寸	寸	寸	\dashv
	7	1	_	-	-	-	-	Н		\neg		57	\vdash	Н	寸	_	\neg	7	\dashv	\dashv	\dashv		107		_	寸	_	_	\dashv	寸	7	ᅥ
	8	7	-	_	-	┢		Н		-	-	58	┢	Н	\dashv	_	7	7	\dashv	+	┥	-	108		十	\dashv		ᅥ		十	_	ᅥ
	9	1	-	 	-	-		Н			-	59	\vdash	Н	一	\dashv	\dashv	\dashv	十	\dashv	\dashv	-	109	\vdash	_	\dashv	\neg		\dashv	\dashv	-	\dashv
\vdash	10	7	-	-	\vdash	╁	 	Н	-	\dashv		60	╁	\vdash	\dashv	7	7	\dashv	一		\dashv		110	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	┪	┪	\dashv	\dashv
-	11	Ť	-		\vdash	-	-	-		\dashv	-	61	H	Н	-	7	十	7	+		-		111	\vdash	_	一	\dashv	_	\dashv	-	_	_
-	12	V	-	-		-	-	Н	Н	ᅱ		62	┢╌	H	_	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		112	Н	-	┪	\dashv	_	\dashv	-	十	_
-	13	i	-	┢	┢	╌	-	Н	Н	ᅱ		63	-	Н	\dashv	\dashv	┪	_	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	113	Н	\dashv	\dashv	_	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-
\vdash	14	7	┢	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv		64	_	\vdash	-	-		-	-		\dashv		114			\dashv	-	-	+	+	+	-
-	15	Ì	\vdash	 	┝	├	\vdash	Н	\vdash	\dashv		65	-	Н	-	-	-+	-	┪	\dashv			115			\dashv		\dashv	\dashv	+	+	
\vdash	16	Ì	-	-	├	├	-	Н	Н			66	-		\dashv			-+	-	-+	-	-	116			\dashv	-		-	+		
	17	1	⊢	-	-	\vdash	-	Н	Н	\dashv	_	67	\vdash	Н	\dashv	┥	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	117	\vdash		-						-
-	18	1	-	-	-	-	-	-	Н	\dashv		68		Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		-	118	\vdash		-	\dashv	\dashv			-	
		_		 	 	-	_	\vdash	-	-				Н		\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv		-		\vdash	\dashv							-
-	19	1	-	┢	-	┢	-		Н	_	-	69			-								119	 		\dashv	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	_
-	20	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	⊢	L	-	Н	-	-	70	-						\dashv				120			\dashv	_		-	\dashv	\dashv	
-	21	⊢	_	⊢	_	⊢	⊢	_	Н	_	<u> </u>	71	<u> </u>				\dashv				4		121	Н	\dashv	\dashv		-	\dashv	-	-	
	22	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	Н	\square	ļ	72	_	Н	\dashv	-		4	-	\dashv	4		122	\vdash	-	_	_	\dashv				_
<u> </u>	23	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш	Ш	_	<u> </u>	73	_	Ш	\dashv	_	_	_	4	_	4	-	123		_	_	_	\dashv				
<u> </u>	24	<u> </u>	_	L	_	╙	<u> </u>		Ш		-	74	_		\dashv	4	_	_	_	\dashv	_	-	124			_		-			-	
ļ	25		_	Ļ	_	<u> </u>	匚	L		_		75	_		\dashv			_	_			<u> </u>	125		_	_	_		_	_	_	
<u> </u>	26	_	_	<u> </u>	_	L	L	_	Щ	_		76	_	Щ		_	_	_	_	4	4	<u> </u>	126	\sqcup	_	_			_	_	_	
<u> </u>	27	_	_	╙	L	╙	L		Ш	_		77	_	Ш		\dashv	\dashv	\dashv	_	_	4	<u> </u>	127	\Box	_	_			_	_	_	_
<u> </u>	28	L	L	L		<u> </u>	ᆫ	\sqcup	Ш			78	<u> </u>				_	_	_	_	_	<u> </u>	128		_	_			_	_	_	
	29		L_	L	L.	┖	_		Ш			79	L	Ш		_	_	_			_		129		_				_	_	_	
<u></u>	30		_			L	L		Ш		L	80					_		_	\perp	_	L	130		_				_	_	\Box	
	31	L_	_	<u> </u>		L	L	_	Щ		<u></u>	81	L		_	_	\dashv	\perp	_	_		<u> </u>	131	$oxed{oxed}$	_					_		
	32	<u>L</u>	L		L	L	L					82	L			\sqcup				\perp		<u></u>	132		\Box							
	33	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ц.	oxdot	<u> </u>		Ш			83	L_	Ш				$ \bot $	_	_		L	133	\sqcup					_	_		
	34	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	_			84	_	\Box		_		\perp		4	_		134	\sqcup	_	_						
	35			乚				<u> </u>	Ш	Ш		85		Ш								<u></u>	135	Ш								
	36			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ш			86	_						\perp	\perp			136	Ш								
	37	L.		╙	<u> </u>	匚	匚		Ш			87	<u>_</u>	Ш			\perp	[[\perp		<u></u>	137	Ш								
	38	\Box			L		L		\sqcup			88							[138	Ш								
	39			Ĺ	Ĺ	Ĺ	Ĺ	\Box				89	L										139									
	40		Ĺ		\Box	Ĺ	Ĺ					90						J	\Box	\Box			140									
	41	L	Ĺ		L	L	Ĺ					91							J	$oxed{\int}$			141	\Box								
	42											92											142									
	43											93											143	\Box								
	44											94											144									
	45	1										95				1							145			1 9	F.					
	46											96										1	146									
	47					L^{-}	\Box	\Box				97											147									
	48			Ĺ			\Box					98								\Box			148									
	49				L	Ľ						99								\Box	╝		149	\Box								
	50			Γ	Γ	Γ	Г		П			100							\neg	Т			150	П	П							